

平作地区配水管布設工事（2019の1）
工 事 設 計 書

横 須 賀 市 上 下 水 道 局

総括表

2019年度	工事番号	KP1901	技術 管理者	水道管路 課長	管路調整 係長	予算担当	管路管理 係長	係長等	審査	設計																																																																																								
工事名	平作地区配水管布設工事（2019の1）																																																																																																	
ブロック番号	3105				工事場所	横須賀市平作1丁目6番先から22番先まで																																																																																												
予算科目	款 資本的支出		項 建設改良費		目 配水施設整備事業費		節 配水管整備費		細節 工事請負費																																																																																									
工 事 概 要	<p>本工事は、上記地内の既設配水管（φ150、ADIPほか）を耐震管φ150、GXDIPほかへ更新するものであり、工事概要は下記のとおりである。</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>記</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>配水管布設工事</td> <td>φ150</td> <td>GXDIP</td> <td>L=186m</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>配水管布設工事</td> <td>φ100</td> <td>GXDIP</td> <td>L=137m</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>消火栓設置工事</td> <td>単口</td> <td></td> <td>1基</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ150</td> <td>ADIP</td> <td>L=301m</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ150</td> <td>TDIP</td> <td>L=18m</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ150</td> <td>SP</td> <td>L=4m</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>消火栓撤去</td> <td>単口</td> <td></td> <td>1基</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>工期 自令和 年 月 日 至令和 年 月 日</p>											記										A	配水管布設工事	φ150	GXDIP	L=186m							B	配水管布設工事	φ100	GXDIP	L=137m							C	消火栓設置工事	単口		1基								撤去管	φ150	ADIP	L=301m								撤去管	φ150	TDIP	L=18m								撤去管	φ150	SP	L=4m								消火栓撤去	単口		1基						
	記																																																																																																	
A	配水管布設工事	φ150	GXDIP	L=186m																																																																																														
B	配水管布設工事	φ100	GXDIP	L=137m																																																																																														
C	消火栓設置工事	単口		1基																																																																																														
	撤去管	φ150	ADIP	L=301m																																																																																														
	撤去管	φ150	TDIP	L=18m																																																																																														
	撤去管	φ150	SP	L=4m																																																																																														
	消火栓撤去	単口		1基																																																																																														
工事施行方法	請 負			工事日数	180日																																																																																													

横 須 賀 市 上 下 水 道 局

設 計 基 本 情 報

設計情報

設計書番号	013100028
設計種別	当初設計
工事番号	K P 1 9 0 1
工事名	平作地区配水管布設工事（2019の1）
ブロック番号	3 1 0 5

諸経費情報

単価世代	2019年 4月 1日
諸経費の工種	開削工事及び小口径推進工事
施工地域補正	一般交通影響有り(2)
前払金支出割合	40%
契約保証費	0.04% 金銭的保証
処分費控除	あり
週休2日補正	なし

横 須 賀 市 上 下 水 道 局

設計金額
¥62,601,000円

(補助事業費) ¥0円
(単独事業費) ¥62,601,000円

直接工事費 ¥36,820,302円
共通仮設費 ¥3,837,055円
現場管理費 ¥8,952,000円
一般管理費等 ¥7,477,948円
計 ¥57,087,305円

総括表

最低制限価格 55,198,220円
(税抜 50,180,200円)

工事名 平作地区配水管布設工事(2019の1)

工事場所 横須賀市平作1丁目6番先から22番先まで

工種類分類	請負工事費					合計
	直接工事費	共通仮設費	現場管理費	一般管理費	計	
A 配水管布設工事	22,681,926円	2,363,691円	5,514,583円	4,606,542円	35,166,742円	35,166,742円
B 配水管布設工事	13,506,192円	1,407,484円	3,283,716円	2,743,014円	20,940,406円	20,940,406円
C 消火栓設置工事	632,184円	65,880円	153,701円	128,392円	980,157円	980,157円
合計	36,820,302円	3,837,055円	8,952,000円	7,477,948円	57,087,305円	57,087,305円
スクラップ評価額					-177,305円	-177,305円
合計					56,910,000円	56,910,000円
消費税等相当額					5,691,000円	5,691,000円
総合計金額					62,601,000円	62,601,000円



本 工 事 内 訳 書

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
配水管布設工事				式	1			
請負工事費								
直接工事費								
材料費								
		材料費	A工事	式	1		3,547,040	第 1 号内訳書参照 ④101
		材料費	B工事	式	1		1,996,420	第 2 号内訳書参照 ④102
		材料費	C工事	式	1		370,980	第 3 号内訳書参照 ④103
		材料費	連絡工 1	式	1		267,220	第 4 号内訳書参照 ④104
		材料費	連絡工 2	式	1		200,797	第 5 号内訳書参照 ④105
		材料費	連絡工 3	式	1		209,137	第 6 号内訳書参照 ④106
		材料費	連絡工 4	式	1		282,430	第 7 号内訳書参照 ④107

P-1

付属 1

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		材料費	不断水簡易仕切弁	式	1		312,870	第 8 号内訳書参照 ④108
		材料費	給水管接続替工 (B)	式	1		172,760	第 9 号内訳書参照 ④109
		材料費 計					7,359,654	
		工事費 A	φ150 GXDIP	m	186			
		配水管布設工 (A-1)	φ150mm, L=18m, h=1.5m, 機械, 昼間 試掘調査工2m含む	式	1		1,053,630	第 10 号内訳書参照 ④001
		配水管布設工 (A-2)	φ150mm, L=168m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工5m含む	式	1		3,008,107	第 11 号内訳書参照 ④002
		管撤去工 (A)	φ150mm, L=186m	式	1		735,275	第 12 号内訳書参照 ④003
		連絡工 1 (A-2)	φ100mm	式	1		235,260	第 13 号内訳書参照 ④007
		連絡工 2 (A-2)	φ75mm	式	1		127,063	第 14 号内訳書参照 ④008
		不断水簡易仕切弁設置工 (A-2)	φ150mm	式	1		153,448	第 15 号内訳書参照 ④011
		給水管接続替工 (A-2)	12箇所 h=0.8m, 機械, 昼間	式	1		1,010,151	第 16 号内訳書参照 ④012

P-2

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		宅地内鉛給水管取替工 (A-2)	4件, 昼間	式	1		374,275	第 17 号内訳書参照 ㊟014
		仮設管布設撤去工 (A)	φ150 φ100, 昼間	式	1		3,133,615	第 18 号内訳書参照 ㊟016
		路面復旧工 (A)	アスファルト t=10cm フィニッシュ, 昼間	式	1		6,353,095	第 19 号内訳書参照 ㊟018
		交通管理工 (A)		式	1		2,170,080	第 20 号内訳書参照 ㊟020
	A小計						18,353,999	+
	工事費 B		φ100 GXDIP	m	137			/
		配水管布設工 (B)	φ100mm, L=137m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工5m含む	式	1		2,508,224	第 21 号内訳書参照 ㊟001
		管撤去工 (B)	φ150mm, L=137m	式	1		630,142	第 22 号内訳書参照 ㊟005
		連絡工 3 (B)	φ75mm	式	1		135,412	第 23 号内訳書参照 ㊟009
		連絡工 4 (B)	φ75mm	式	1		284,125	第 24 号内訳書参照 ㊟010
		給水管接続替工 (B)	15箇所 h=0.8m, 機械, 昼間	式	1		1,266,547	第 25 号内訳書参照 ㊟013

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		宅地内鉛給水管取替工 (B)	13件, 昼間	式	1		1,105,761	第 26 号内訳書参照 ㊟015
		仮設管布設撤去工 (B)	φ100 φ50, 昼間	式	1		1,480,153	第 27 号内訳書参照 ㊟017
		路面復旧工 (B)	アスファルト t=5cm フィニッシュ, 昼間	式	1		1,977,801	第 28 号内訳書参照 ㊟019
		交通管理工 (B)		式	1		1,457,280	第 29 号内訳書参照 ㊟021
	B小計						10,845,445	+
	工事費 C		消火栓設置工事 (単口)	基	1			/
		消火栓設置撤去工 (C)	設置 単口 1基 撤去 単口 1基	式	1		261,204	第 30 号内訳書参照 ㊟006
	C小計						261,204	+
	工事費 計						29,460,648	+3
	直接工事費 計						36,820,302	処分費控除額=2,225,504 =3,192,957-32,248,445*0.03 ++P
	間接工事費							/

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		共通仮設費						(しゅん工CAD図面含む)
		共通仮設費		式	1		3,752,000	30,022,941*0.125 対象額=36,820,302-6,797,361 率=10.42%*1.2
		運搬費		式	1		38,220	第 31 号内訳書参照
		技術管理費		式	1		46,835	第 32 号内訳書参照
		共通仮設費 計					3,837,055	
		純工事費					40,657,357	
		現場管理費		式	1		8,952,000	33,859,996*0.2644 対象額=40,657,357-6,797,361 率=24.04%*1.1
		工事原価					49,609,357	
		一般管理費等						
		一般管理費等		式	1		7,477,948	47,383,853*0.158以内 対象額=49,609,357-2,225,504 率=15.76%*1+0.04%
		一般管理費等 計					7,477,948	

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		スクラップ評価額		式	1		-177,305	第 33 号内訳書参照
		工事価格					66,910,000	
		消費税等相当額		式	1		5,691,000	66,910,000*0.1
		請負工事費 合計					62,601,000	

第 1 号内訳書 材料費

A工事

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形直管 (1種)	φ150 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	41			建物,積資・2019/03/01・277,422 N1201-150
GX形曲管	φ150*90° JWWA G 121	個	4			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1202-151
GX形曲管	φ150*15° JWWA G 121	個	4			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1202-152
GX形曲管	φ150*11° 1/4 JWWA G 121	個	2			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1202-153
GX形T字(二受T字管)	φ150*75 JWWA G 121	個	1			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1201-151
GX形T字(二受T字管)	φ150*100 JWWA G 121	個	1			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1201-152
GX形T字(二受T字管)	φ150*150 JWWA G 121	個	1			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1201-153
GX形うず巻式フランジT字 (7.5K)	φ150*75 JWWA G 121	個	1			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1209-151
GX形継輪	φ150 JWWA G 121	個	2			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1210-150
GX形接合キット (異形管・ワトシキ 弁用)	φ150 (コマ輪,押輪,T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	18			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1221-150
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ150 JWWA G 120・121	個	15			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1223-150

P-7

第 1 号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形挿しロリング	φ150 JWWA G 120・121	個	11			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1225-150
G-LINK (GX形)	φ150 (コマ輪,T頭B'外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	4			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1232-150
GX形両受SF仕切弁	φ150 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	2			建物,積資・2019/03/01・290,439 N3011-150
仕切弁きょう	長	個	1	49,970	49,970	局独自 A1810
仕切弁きょう	短	個	1	29,600	29,600	局独自 A1811
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	2	7,900	15,800	局独自 A1812
計					3,547,040	

P-8

第2号内訳書 材料費

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形直管 (1種)	φ100 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	36			建物,積資・2019/03/01・277,422 N1201-100
GX形曲管	φ100×45° JWWA G 121	個	4			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1202-102
GX形曲管	φ100×22° 1/2 JWWA G 121	個	4			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1202-103
GX形曲管	φ100×11° 1/4 JWWA G 121	個	5			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1202-104
GX形T字(二受T字管)	φ100×75 JWWA G 121	個	3			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1204-101
GX形さし受	φ150×100 JWWA G 121	個	2			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1206-152
GX形継輪	φ100 JWWA G 121	個	1			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1210-100
GX形短1 形式2 (7.5K) (メーカー規格)	φ100	個	1			建設物価・2019/03/01・Web版 N1213-100
GX形短1 形式2 (7.5K) (メーカー規格)	φ150	個	1			建設物価・2019/03/01・Web版 N1213-150
GX形短2 形式2 (7.5K) (メーカー規格)	φ100	個	1			建設物価・2019/03/01・Web版 N1214-100
GX形接合セット (異形管・フットシム 弁用)	φ100 (コム輪,押輪,頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	21			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1221-100

第2号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形接合セット (異形管・フットシム 弁用)	φ150 (コム輪,押輪,頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1221-150
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ100 JWWA G 120・121	個	16			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1224-100
GX形挿しロリング	φ100 JWWA G 120・121	個	10			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1225-100
G-LINK (GX形)	φ100 (コム輪,頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1232-100
GX形両受SF仕切弁	φ100 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物,積資・2019/03/01・290,439 N3011-100
仕切弁	φ100 (2種 7.5K) JWWA B 122 浅埋型・右開	基	1			建物,積資・2019/03/01・290,439 N3200-100
仕切弁きょう	短	個	2	29,600	59,200	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	2	7,900	15,800	局独自 A1842
計					1,996,420	

第 3 号内訳書 材料費

C工事

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
消火栓 (単口)	φ75 内外面粉体塗装 JWWA B 103・右開	基	1	103,900	103,900	局独自 N3306-070
補修弁 (ボール弁 2種 RF形-GF形 浅埋用)	φ75, L=100 レバー式 内外面粉体塗装 JWWA B 126	基	1	80,580	80,580	局独自 N3513-070
消火栓用鉄ぶた (レジコンBOX用)	600 (横須賀型) JWWA B132	組	1	95,400	95,400	局独自 A1833
消火栓用レジコンボックス (A+C+底板)	600*600 (2タイプ合計) JWWA K148	組	1	91,100	91,100	局独自 A1856
計					370,980	

第 4 号内訳書 材料費

連絡工 1

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形曲管	φ100*45° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2019/03/01・278,424 N1292-102
GX形継輪	φ100 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/03/01・278,424 N1210-100
GX形接合セット (異形管・ワトシム弁用)	φ100 (コム輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	5			建物, 積資・2019/03/01・278,424 N1221-100
GX形挿しロリング	φ100 JWWA G 120・121	個	1			建物, 積資・2019/03/01・278,424 N1225-100
G-LINK (GX形)	φ100 (コム輪, T頭B'外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2019/03/01・278,424 N1232-100
GX形両受SF仕切弁	φ100 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2019/03/01・290,439 N3011-100
仕切弁きょう	短	個	1	29,600	29,600	局独自 A1831
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	7,900	7,900	局独自 A1832
計					267,220	

第 5 号 内訳書 材料費

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形直管 (1種)	φ75 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	1			建物, 積資・2019/03/01・277, 422 N1201-075
GX形接合セット (異形管・カットシヤ 弁用)	φ75 (コア輪, 押輪, T頭B・S含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1221-075
GX形挿しロリング	φ75 JWWA G 120・121	個	2			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1225-075
GX形両受SF仕切弁	φ75 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2019/03/01・290, 439 N3011-075
仕切弁きょう	短	個	1	29, 600	29, 600	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	7, 900	7, 900	局独自 A1842
PE直管 (水道配水用メカレン管)	φ50*5m JWWA K 144	本	1	687	687	局独自 A2101
PE EFソケット	φ50 JWWA K 145	個	2			建物, 積資・2019/03/01・282, 429 A2109
PE チーズ	φ50*50 JWWA K 145	個	1			建物, 積資・2019/03/01・282, 428 A2176
PE キャップ	φ50 JWWA K 145	個	1			建物, 積資・2019/03/01・282, 428 A2218
PE 片落メカニカルソケット (DIP*PEP)	φ75*50 (耐震特押) PTC G 30 離脱防止抵抗3D&N以上	個	1	30, 700	30, 700	局独自 A2281

第 5 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					200, 797	

第 6 号内訳書 材料費

連絡工 3

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形直管 (1種)	φ75 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	1			建物, 積資・2019/03/01・277, 422 N1201-075
GX形接合セット (異形管・ツトシキ 弁用)	φ75 (ゴム輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1221-075
GX形挿し口リング	φ75 JWWA G 120・121	個	2			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1225-075
GX形両受SF仕切弁	φ75 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2019/03/01・290, 439 N3011-075
仕切弁きょう	短	個	1	29, 600	29, 600	局独自 A1811
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	7, 900	7, 900	局独自 A1812
PE直管 (水道配水用ダクタイル管)	φ50*5m JWWA K 144	本	1	687	687	局独自 A2101
PE EFソケット	φ50 JWWA K 145	個	4			建物, 積資・2019/03/01・282, 429 A2109
PE ベンド	φ50*45° JWWA K 145	個	1			建物, 積資・2019/03/01・282, 428 A2181
PE チーズ	φ50*50 JWWA K 145	個	1			建物, 積資・2019/03/01・282, 428 A2176
PE キャップ	φ50 JWWA K 145	個	1			建物, 積資・2019/03/01・282, 428 A2218

P-15

第 6 号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PE 片落メカニカルソケット (DIP*PEP)	φ75*50 (耐震特押) PTC G 30 離脱防止抵抗力3DN以上	個	1	30, 700	30, 700	局独自 A2281
計					209, 137	

第7号内訳書 材料費

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形直管 (1種)	φ75 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	2			建物, 積資・2019/03/01・277, 422 N1201-075
GX形曲管	φ75*15° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1202-072
GX形継輪	φ75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1210-076
GX形接合セット (異形管・ワトシ-4 弁用)	φ75 (コマ輪, 押輪, T頭B・S含む) JWWA G 120・121	組	5			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1221-075
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ75 JWWA G 120・121	個	1			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1221-075
GX形種しロリング	φ75 JWWA G 120・121	個	3			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1225-076
G-LINK (GX形)	φ75 (コマ輪, T頭B・外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1232-075
GX形両受SF仕切弁	φ75 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2019/03/01・290, 439 N3011-075
仕切弁きょう	短	個	1	29,600	29,600	局独自 A1811
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	7,900	7,900	局独自 A1842
計					282,430	

P-17

第8号内訳書 材料費

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不断水簡易仕切弁 (DIP用)	φ150	基	1	255,000	255,000	局独自 N1301-150
仕切弁きょう	長	個	1	49,970	49,970	局独自 A1840
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	7,900	7,900	局独自 A1842
計					312,870	

P-18

第 9 号内訳書 材料費

給水管接続替工 (B)

64109

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形曲管	φ75×45° JWWA G 121	個	2			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1202-072
GX形接合セット (異形管・カトシメ 弁用)	φ75 (ゴム輪,押輪,TOP・N含む) JWWA G 120・121	組	4			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1221-075
GX形受挿しSF仕切弁	φ75 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物,積資・2019/03/01・290,439 N3010-075
メカニカルソケット (DIP*VP)	φ75 (耐震特挿) 離脱防止抵抗力3 DkN以上	個	1	21,400	21,400	局独自 A2281
仕切弁きょう	短	個	1	29,600	29,600	局独自 M1811
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	7,900	7,900	局独自 M1812
計					172,760	

P-19

第 10 号内訳書 配水管布設工 (A-1)

φ150mm, l=18m, h=1.5m, 機械, 昼間
試掘調査工2m含む

64001

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	27.3	2,137	58,340	D1400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック4台積 バックホウ山積0.28m3	m3	27.3	2,363	64,509	土砂 D1421-J03
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック4台積 バックホウ山積0.28m3	m3	27.3	2,363	64,509	改良土 D1421-J03
人力掘削工	砂,砂質土,粘性土 (掘削・積込)	m3	2.4	11,820	28,368	Z0901-B00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 6.0km以下	m3	2.4	3,811	9,146	土砂 D1020002-J01
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 6.0km以下	m3	2.4	3,811	9,146	改良土 D1020002-J01
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	4.2	2,137	8,975	路盤 D1400-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	4.2			県単価・2019/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック4台積 バックホウ山積0.28m3	m3	4.2	2,363	9,924	路盤 D1421-J03
管路埋戻費(機械埋戻・バック ホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	11.7	8,032	93,974	D1412-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バック ホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	15.6	7,657	119,449	D1412-J02

P-20

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人力埋戻工	改良土 (40-0)	m ³	2.4	11,220	26,928	Z0002-B00
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車再生密粒度AS混合物(13)	m ²	20	2,502	50,040	仮復旧 D0410-J01
パッキンによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ²	20	455	9,100	仮復旧 D0430-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m ³	1			県単価・2019/04/01・103 K0024
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ポンプトラック積 パッキン山積0.28m ³	m ³	1	3,072	3,072	仮復旧 D0421-J02
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m ²	20	979	19,580	仮路盤 D0431-J01
DIP布設工 φ150	被覆、シート、テープ共	m	18	2,159	38,862	F0403-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径150mm	口	4	2,161	8,644	D0262-J01
G X形継手接合工	異形管 呼び径150mm	口	4	2,593	10,372	D0262-J02
G X形継手接合工	異形管 呼び径150mm G-L i n k接合	口	2	4,149	8,298	D0262-J03
仕切弁設置工 φ150		基	1	14,330	14,330	F0543-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
断水連絡工	φ150～φ300(切筋込み)	箇所	1	79,300	79,300	F0802-B00
水替工(管布設用)	50m/m	日	1	3,998	3,998	F3118-B00
土留工(軽量鋼矢板たて込み)	機械施工 矢板長2.0m 支保工 軽量金属製	m	20	8,936	178,720	D0019-J01
軽量鋼矢板賃料	II型 矢板長2.0m 使用回数1回	式	1		36,380	Z0003-B00
軽量鋼矢板賃料	II型 矢板長2.0m 使用回数2回	式	1		9,702	Z0004-B00
軽量金属支保賃料	74:腹起・水圧式材 1 賃料日数30日 1段	式	1		65,680	Z0007-B00
計					1,053,630	

第 11 号 内訳書 配水管布設工 (A-2)

φ150mm, L=168m, h=0.8m, 機械, 昼間
 試験調査1.5m含む

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	76.3	2,612	199,295	
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	76.3	3,828	292,076	土砂
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	76.3	3,828	292,076	改良土
人力掘削工	砂,砂質土,粘性土 (掘削・積込)	m3	6	11,820	70,920	
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 6.0km以下	m3	6	3,811	22,866	土砂
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 6.0km以下	m3	6	3,811	22,866	改良土
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	20.6	2,612	53,807	路盤
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	20.6			県単価・2019/04/01・103
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	20.6	3,828	78,856	路盤
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	54.3	8,091	439,341	
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	22	7,716	169,752	

第 11 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人力埋戻工	改良土(40-0)	m3	6	11,220	67,320	
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	102	2,502	255,204	仮復旧
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	102	510	52,020	仮復旧
廃材処理料(東部地区)	AS版 処分費の対象	m3	5.1			県単価・2019/04/01・103
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.1	4,976	25,377	仮復旧
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	102	979	99,858	仮路盤
DIP布設工 φ150	被覆, シート, テープ 共	m	168	2,159	362,712	
G X形継手接合工	直管 呼び径150mm	口	37	2,161	79,957	
G X形継手接合工	異形管 呼び径150mm	口	14	2,593	36,302	
G X形継手接合工	異形管 呼び径150mm G-L i n k 接合	口	2	4,149	8,298	
G X形継手挿口加工工	呼び径150mm クッピンねじ式固定	口	11	1,797	19,767	

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
铸铁管切断・溝切り 2 工程	φ150 (GX形/専用工具使用) フットねじ式	口	11	12,890	141,790	F0528-E00
仕切弁設置工 φ150		基	1	14,330	14,330	F0543-E00
断水連絡工	φ150～φ300(切筋込み)	箇所	1	79,300	79,300	F0592-E00
水替工(管布設用)	50m/m	口	1	3,998	3,998	F3118-E00
計					3,008,107	

φ150mm, L=186m

第 12 号 内訳書 管撤去工 (A)

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	27.5	2,612	71,830	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	27.5	3,828	105,270	土砂 D#421-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	27.5	3,828	105,270	改良土 D#421-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20～0mm 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	27.5	8,091	222,502	D#411-J01
管撤去工 φ150 DIP	(切筋含) CIP兼用	m	182	1,216	221,312	F0772-E00
管撤去工 150 SP	(切筋含)	m	4	1,129	4,516	F0780-E00
仕切弁撤去工 φ150		基	1	3,817	3,817	F0564-E00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	758	758	F0556-E00
計					735,275	

第 13 号 内訳書 連絡工 1 (A-2)

φ100mm

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	5.9	2,612	15,410	D8399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.9	3,828	22,585	D8421-J01 土砂
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.9	3,828	22,585	D8421-J01 改良土
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1	2,612	2,612	D8399-J01 路盤
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	1			県単価・2019/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	1	3,828	3,828	D8421-J01 路盤
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.4	8,091	27,509	D8414-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.5	7,716	19,290	D8414-J02
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	5	2,502	12,510	D8410-J01 仮復旧
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	5	510	2,550	D84301-J01 仮復旧
廃材処理料 (東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.3			県単価・2019/04/01・103 K0024

第 13 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.3	4,976	1,492	D8421-J01 仮復旧
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	5	979	4,895	D8431-J01 仮路盤
管撤去工 φ100 DIP	(切断含) CIP兼用	m	5	1,009	5,045	F0771-B00
DIP布設工 φ100	被覆, シート, テープ 共	m	5	1,921	9,605	F0402-B00
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	5	2,161	10,805	D80262-J05
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm G-L i n k 接合	口	2	3,458	6,916	D80262-J06
G X形継手挿口加工工	呼び径100mm タッピンねじ式固定	口	1	1,797	1,797	D8027-J02
铸铁管切断・溝切り 2 工程	φ100 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	1	12,000	12,000	F0527-B00
仕切弁設置工 φ100		基	1	13,280	13,280	F8542-B00
仕切弁撤去工 φ100		基	1	2,954	2,954	F0563-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	758	758	F0556-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
断水連絡工	φ50～φ100(切断込み)	箇所	1	26,170	26,170	F0801-E00
水 替 工 (管布設用)	50m/m	日	1	3,998	3,998	F3118-E00
広報用各戸ピラ		枚	17	35	595	G0074-E00
計					235,260	

φ75mm

EU008

第 14 号 内訳書 連絡工 2 (A-2)

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.3	2,612	6,007	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.3	3,828	8,804	土砂 D#421-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.3	3,828	8,804	改良土 D#421-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.6	2,612	1,567	路盤 D#399-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	0.6			県単価・2019/04/01・103 X0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.6	3,828	2,296	路盤 D#421-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20～0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.7	8,091	13,754	D#411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40～0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.6	7,716	4,629	D#411-J02
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	3	2,502	7,506	仮復旧 D#440-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	3	510	1,530	仮復旧 D#4301-J01
廃材処理料(東部地区)	AS盤 処分費の対象	m3	0.2			県単価・2019/04/01・103 X0024

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 タンクトラック2台積 トラック約山積0.13m3	m3	0.2	4,976	995	仮復旧 D0421-J01
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	3	979	2,937	仮路盤 D0131-J01
DIP布設工 φ75	被覆, シート, テープ 共	m	4	1,851	7,404	F0401-B00
PEP布設工 φ50	被覆, シート, テープ 共	m	1	1,808	1,808	F0430-B00
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm	口	3	2,161	6,483	D00262-J07
メカニカル継手工	K形 呼び径75mm以下 特殊押輪	口	1	2,808	2,808	D0022-J01
ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工	呼び径50mm	口	1	1,729	1,729	D0054-J01
ポリエチレン管(融着接合)継手工	呼び径50mm 継手口数2口	箇所	2	1,857	3,714	D0054-J01
G X形継手挿口加工工	呼び径75mm クッピンねじ式固定	口	2	1,797	3,594	D0027-J03
铸铁管切断・溝切り2工程	φ75 (GX形/専用工具使用) クッピンねじ式	口	2	11,460	22,920	F0526-B00
仕切弁設置工 φ75		基	1	13,280	13,280	F0541-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	758	758	F0556-B00
計					127,063	

第 15 号 内訳書 不断水簡易仕切弁設置工 (A-2)

φ150mm

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.4	2,612	3,656	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.4	3,828	5,359	土砂 D#421-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.4	3,828	5,359	改良土 D#421-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.2	2,612	522	路盤 D#399-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (土層・下層) 処分費の対象	m3	0.2			県単価・2019/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.2	3,828	765	路盤 D#421-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.7	8,091	5,663	D#411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.7	7,716	5,401	D#411-J02
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	1	2,502	2,502	仮復旧 D#410-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	1	510	510	仮復旧 D#4301-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS最 処分費の対象	m3	0.1			県単価・2019/04/01・103 K0024

第 15 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.1	4,976	497	仮復旧 D#4211-J01
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	1	979	979	仮路盤 D#431-J01
不断水簡易バルブ設置工	150 (DIP用) ・工事費のみ	箇所	1	112,000	112,000	局独自 B0403
仕切弁きょう取付工		箇所	1	8,834	8,834	F0557-B00
計					153,448	

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
おねじ付ソケット	φ50 PTC B 21	個	1	9,700	9,700	局独自 A1129
青铜ゲート弁 JIS10kg埋設型	φ50	個	1	10,890	10,890	局独自 A1611
サドル付分水栓 (防食714A、密着コア含)	φ150*20 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	8	13,130	105,040	局独自 A1051-000
サドル付分水栓 (防食714A、密着コア含)	φ150*25 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	1	14,580	14,580	局独自 A1052-000
サドル付分水栓 (防食714A、密着コア含)	φ150*50 CIP用 JWWA規格形 A形	個	2	37,020	74,040	局独自 A1053-000
給水管接続替工 φ20 PEP L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	2	20,330	40,660	F1021-B00
給水管接続替工 φ20 SUS316 L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	3	36,200	108,600	F1006-B00
給水管接続替工 φ20 PEP L=2m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	3	39,270	117,810	F1023-B00
給水管接続替工 φ25 SUS316 L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	41,140	41,140	F1016-B00
給水管接続替工 φ50 SUS316 L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	91,410	91,410	F1161-B00
給水管接続替工 φ50 SUS316 L=2m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	179,000	179,000	F1163-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
給水管接続替工 φ50 SUS316 L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上(PEP用)	箇所	1	89,060	89,060	F1166-B00
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	4.4	2,612	11,492	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	4.4	3,828	16,843	土砂 D#421-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	4.4	3,828	16,843	改良土 D#421-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.2	2,612	3,134	路盤 D#399-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1.2			県単価・2019/04/01・103 R0628
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.2	3,828	4,593	路盤 D#421-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.6	8,091	21,036	D#411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.8	7,716	13,888	D#411-J02
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	2	2,502	5,004	仮復旧 D#410-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	2	510	1,020	仮復旧 D#4301-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材処理料 (東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.1			県単価・2019/04/01・103 K0924
As塊運搬費	D1D1区間有り 運搬距離5.9km 良好 ポンプトラック積 バックホウ積0.13m3	m3	0.1	4,976	497	仮復旧 D#4211-J01
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	2	979	1,958	仮路盤 D#431-J01
給水管接続替調整工		件	6	4,307	25,842	G0042-B00
計					1,010,151	

4件,昼間

014

第 17 号 内訳書 宅地内鉛給水管取替工 (A-2)

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
メーター移設工 13mm SUS316	土工別途計上	箇所	2	76,140	152,280	F1817-B00
メーター移設工 20mm SUS316	土工別途計上	箇所	1	74,010	74,010	F1818-B00
メーター移設工 25mm SUS316	土工別途計上	箇所	1	95,730	95,730	F1819-B00
Co舗装版切断工	Co舗装厚15cm以下	m	10	1,066	10,660	D#04036-J01
コンクリート取こわし工	コンクリート、無筋	m3	0.2	29,510	5,902	Z0008-B00
廃材処理料 (東部地区)	無筋CO殻 処分費の対象	m3	0.2			県単価・2019/04/01・103 K0026
般運搬工 (Co(無筋・鉄筋)構造物 取壊し)	人力積込 D1D1区間有 6.0km以下	m3	0.2	4,935	987	B#020101-J01
コンクリート工 (18-8-25(20) W/C指定 無し)	無筋・鉄筋構造物 養生無 小型車 無し)	m3	0.2	24,080	4,816	B#020102-J01
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	3	560	1,680	D#04036-J02
小型バックホウによる舗装版直接掘 削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	1	510	510	B#4391-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.1			県単価・2019/04/01・103 K0024

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック2t積 バック材山積0.13m3	m3	0.1	4,976	497	D81211-J01
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	1	2,502	2,502	D8110-J01
床掘り工	土砂 現場制約有	m3	1.5	8,863	13,294	D820012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m3	1.5	6,468	9,702	D820016-J01
計					374,275	

第 18 号 内訳書 仮設管布設撤去工 (A)

φ150 φ100, 見開

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	33.3	2,612	86,979	D8399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック2t積 バック材山積0.13m3	m3	33.3	3,828	127,472	土砂 D8121-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック2t積 バック材山積0.13m3	m3	33.3	3,828	127,472	改良土 D8121-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	24.6	2,612	64,255	路盤 D8399-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	24.6			県単価・2019/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック2t積 バック材山積0.13m3	m3	24.6	3,828	94,168	路盤 D8121-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	33.3	7,716	256,942	D8111-J02
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	122	2,502	305,244	仮復旧 D8110-J01
小型バック材による舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	122	510	62,220	仮復旧 D81301-J01
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	6.1			県単価・2019/04/01・103 K0021
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック2t積 バック材山積0.13m3	m3	6.1	4,976	30,353	仮復旧 D81211-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚20cm 転圧回数2層 RC-40	m ²	65	895	58,175	仮路盤 D#431-102
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m ²	57	979	55,803	仮路盤 D#431-101
断水連絡工	φ50~φ100(切筋込み)	箇所	1	26,170	26,170	F0801-E00
断水連絡工	φ150~φ300(切筋込み)	箇所	2	79,300	158,600	F0802-E00
水替工 (管布設用)	50m/m	日	3	3,998	11,994	F3118-E00
広報用各戸ピラ		枚	17	35	595	G0074-E00
仮設管賃料 (運搬費含)	φ150 L=186m, φ100 L=5m 90日間	式	1		921,600	局独自 Y0004
仮設管施工費	φ150 L=186m, φ100 L=5m 布設、撤去	式	1		458,900	局独自 Y0005
仮設給水管付替工 (φ20)	設置・撤去、材工共	箇所	8	8,447	67,576	F1181-E00
仮設給水管付替工 (φ25)	設置・撤去、材工共	箇所	1	9,518	9,518	F1182-E00
仮設給水管付替工 (φ50)	設置・撤去、材工共	箇所	3	22,070	66,210	F1181-E00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					3,133,615	

第 19 号 内訳書 路面復旧工 (A)

アスファルト t=10cm
フィニッシュ, 昼間

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	806	560	451,360	DFO40036-J02
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	844	510	430,440	D84301-J01
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	66.6			県単価・2019/04/01・103 K0024
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	66.6	4,976	331,401	D84211-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	98.7	2,612	257,804	路盤 D8399-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	98.7			県単価・2019/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	98.7	3,828	377,823	路盤 D8421-J01
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	357	979	349,503	D8431-J01
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	357	2,502	893,214	仮復旧 D8410-J01
不陸整正工(施工幅1.8m以上)	路盤材整正厚3cm	m2	487	264	128,568	D8432-J01
基層工(車道・路肩部)	幅1.4m以上 1層平均厚50mm PK-3 再生粗粒度AS混合物(20) 小型車	m2	487	1,826	889,262	DFO40006-J01

P-43

第 19 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層工(車道・路肩部)	幅1.4m以上 1層平均厚50mm PK-4 密粒度AS混合物(13) 小型車	m2	487	1,913	931,631	DFO40008-J01
区画線設置(溶融式)工(昼間)	ゼブラ30cm 制約無 塗布厚1.5mm	m	4	562	2,248	白色 DSH003020-J01
区画線設置(溶融式)工(昼間)	ゼブラ45cm 制約無 塗布厚1.5mm	m	42	729	30,618	白色 DSH003020-J02
区画線設置(溶融式)工(昼間)	矢印・記号・文字 制約無 塗布厚1.5mm	m	65	675	43,875	白色 DSH003030-J01
区画線設置(溶融式)工(昼間)	矢印・記号・文字 制約無 塗布厚1.5mm	m	23	778	17,894	黄色 DSH003030-J02
路面標示シート設置工	材工共 240mm×300mm	箇所	3	28,590	85,770	局独自 Y0008
コンクリート+アスファルト舗装版切断濁水処理工	ダンプトラック2t積 運搬8回	式	1		359,733	D332A1-J01*
計					6,353,095	

P-44

第 20 号 内訳書 交通管理工 (A)

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B (交替有)	補正値1.2	人日	137			県単価・2019/04/01・労務2 R0011
計					2,170,080	

φ 100mm, L=137m, h=0.8m, 機械, 昼間
試験調査工5m含む

第 21 号 内訳書 配水管布設工 (B)

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.4	2,612	6,268	残土 D#399-J01
土砂受入処分料 (確認処分)	普通土砂、2t車 地山 処分費の対象	m3	2.4	6,300	15,120	局独自 X0030-200
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離10km 良好 ダンプトラック2t積 バック砂山積0.13m3	m3	2.4	5,300	12,720	残土 D#421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	59.6	2,612	155,675	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック2t積 バック砂山積0.13m3	m3	59.6	3,828	228,148	土砂 D#421-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック2t積 バック砂山積0.13m3	m3	59.6	3,828	228,148	改良土 D#421-J01
人力掘削工	砂、砂質土、粘性土 (掘削・積込)	m3	6	11,820	70,920	20601-B00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 D1D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 6.0km以下	m3	6	3,811	22,866	土砂 D#020002-J01
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 D1D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 6.0km以下	m3	6	3,811	22,866	改良土 D#020002-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	16.8	2,612	43,881	路盤 D#359-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	16.8			県単価・2019/04/01・103 K0028

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	16.8	3,828	64,310	路盤 05121-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	42	8,091	339,822	05111-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	17.6	7,716	135,801	05111-J02
人力埋戻工	改良土(40-0)	m3	6	11,220	67,320	Z0002-B00
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	83	2,502	207,666	仮復旧 05110-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	83	510	42,330	仮復旧 051301-J01
廃材処理料(東部地区)	AS級 処分費の対象	m3	4.2			県単価・2019/04/01・103 K0021
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	4.2	4,976	20,899	仮復旧 051211-J01
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	83	979	81,257	先行路盤 05131-J01
DIP布設工 φ100	被覆, シート, テープ 共	m	137	1,921	263,177	10102-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径100mm	口	36	2,161	77,796	050262-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	21	2,161	45,381	050262-J05
G X形継手接合工	異形管 呼び径150mm	口	2	2,593	5,186	050262-J02
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm G-L i n k 接合	口	2	3,458	6,916	050262-J06
フランジ接合工 φ100	(JWWA 7.5K)	口	2	6,163	12,326	F0472-B00
フランジ接合工 φ150	(JWWA 7.5K)	口	1	8,275	8,275	F0473-B00
G X形継手挿口加工工	呼び径100mm タッピンねじ式固定	口	10	1,797	17,970	05027-J02
铸铁管切断・溝切り2工程	φ100 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	10	12,000	120,000	F0527-B00
仕切弁設置工 φ100		基	2	13,280	26,560	F0542-B00
仕切弁きょう取付取外工	(きょう再利用) 補正係数1.6	箇所	1	1,350	1,350	F0561-F00
断水連絡工	φ50~φ100(切断込み)	箇所	1	26,170	26,170	F0801-B00
水替工(管布設用)	50m/m	H	1	3,998	3,998	F3118-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート工(18-8-25(20) W/C指定無し)	無筋・鉄筋構造物 養生無 小型車	m3	0.5	24,080	12,040	CO防護 DF020102-J01
一般型枠工	鉄筋・無筋構造物	m2	2	8,496	16,992	CO防護 DF020101-J01
計					2,508,224	

φ 150mm, L=137m

第 22 号 内訳書 管撤去工 (B)

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	25	2,612	65,300	DF399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	25	3,828	95,700	土砂 DF421-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	25	3,828	95,700	改良土 DF421-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0cm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	25	8,091	202,275	DF411-J01
管撤去工 φ150 DIP	(切断含) CIP兼用	m	137	1,216	166,592	F0772-B00
仕切弁撤去工 φ150		基	1	3,817	3,817	F0564-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	758	758	F0556-B00
計					630,142	

第 23 号 内訳書 連絡工 3 (B)

φ75mm

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.2	2,612	522	残土 08399-J01
土砂受入処分料(確認処分)	普通土砂、2t車 地山 処分費の対象	m3	0.2	6,300	1,260	局独自 K0030-200
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離10km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.2	5,300	1,060	残土 08421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.4	2,612	6,268	08399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.4	3,828	9,187	土砂 08421-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.4	3,828	9,187	改良土 08421-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.6	2,612	1,567	路盤 08399-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	0.6			県単価・2019/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.6	3,828	2,296	路盤 08421-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.8	8,091	14,563	08411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.6	7,716	4,629	08411-J02

P-51

第 23 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	3	2,502	7,506	仮復旧 08410-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	3	510	1,530	仮復旧 08430-J01
廃材処理料(東部地区)	AS設 処分費の対象	m3	0.2			県単価・2019/04/01・103 K0024
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.2	4,976	995	仮復旧 08421-J01
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	3	979	2,937	先行路盤 08431-J01
DIP布設工 φ75	被覆, シート, テープ 共	m	3	1,851	5,553	F0401-B00
PEP布設工 φ50	被覆, シート, テープ 共	m	2	1,808	3,616	F0430-B00
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm	口	3	2,161	6,483	080262-J07
メカニカル継手工	K形 呼び径75mm以下 特殊押輪	口	1	2,808	2,808	08022-J01
ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工	呼び径50mm	口	1	1,729	1,729	08054-J01
ポリエチレン管(融着接合)継手工	呼び径50mm 継手口数2口	箇所	4	1,857	7,428	08053-J01

P-52

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
G X形継手挿口加工工	呼び径75mm タップインねじ式固定	口	2	1,797	3,594	D#027-J03
鋳鉄管切断・溝切り2工程	φ75 (GX形/専用工具使用) タップインねじ式	口	2	11,460	22,920	F0526-B00
仕切弁設置工 φ75		基	1	13,280	13,280	F0541-E00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	758	758	F0556-B00
計					135,412	

φ75mm

01010

第 24 号 内訳書 連絡工 4 (B)

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.3	2,612	783	残土 D#399-J01
土砂受入処分料(確認処分)	普通土砂、2t車 地山 処分費の対象	m3	0.3	6,300	1,890	局独自 K0030-200
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離10km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.3	5,300	1,590	残土 D#421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	6.4	2,612	16,716	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.4	3,828	24,499	土砂 D#421-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.4	3,828	24,499	改良土 D#421-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.1	2,612	2,873	路盤 D#399-J01
廢材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1.1			県単価・2019/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.1	3,828	4,210	路盤 D#421-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.8	8,091	30,745	D#411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.6	7,716	20,061	D#411-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車再生密粒度AS混合物(13)	m ²	6	2,502	15,012	仮復旧 08440-101
小型バック材による舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ²	6	510	3,060	仮復旧 084301-101
廃材処理料(東部地区)	AS般 処分費の対象	m ³	0.3			県単価・2019/04/01・103 00021
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 バック材山積0.13m ³	m ³	0.3	4,976	1,492	仮復旧 084211-101
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m ²	6	979	5,874	先行路盤 08431-101
管撤去工 φ75 DIP	(切断含) CIP兼用	m	6	963	5,778	F0770-B00
DIP布設工 φ75	被覆, シート, テープ 共	m	6	1,851	11,106	F0401-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径75mm	口	1	2,161	2,161	040262-J08
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm	口	5	2,161	10,805	040262-J07
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm G-L i n k 接合	口	2	3,458	6,916	040262-J09
G X形継手挿口加工工	呼び径75mm クッピンねじ式固定	口	3	1,797	5,391	04027-J03

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
铸铁管切断・溝切り2工程	φ75 (GX形/専用工具使用) クッピンねじ式	口	3	11,460	34,380	F0526-B00
仕切弁設置工 φ75		基	1	13,280	13,280	F0541-B00
仕切弁撤去工 φ75		基	1	2,875	2,875	F0562-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	758	758	F0556-B00
断水連絡工	φ50～φ100(切断込み)	箇所	1	26,170	26,170	F0801-B00
水替工(管布設用)	50m/m	日	1	3,998	3,998	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	19	35	665	60071-B00
計					284,125	

第 25 号 内訳書 給水管接続替工 (B)

15箇所
h=0.8m, 機械, 昼間

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
おねじ付ソケット	φ50 PTC B 21	個	1	9,700	9,700	局独自 A1129
青銅ゲート弁 JIS10kg埋設型	φ50	個	1	10,890	10,890	局独自 A1614
サドル付分水栓 (防食744M、密着コア含)	φ100*20 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	12	12,090	145,080	局独自 A1041-000
サドル付分水栓 (防食744M、密着コア含)	φ100*50 CIP用 JWWA規格形 A形	個	1	34,120	34,120	局独自 A1043-000
給水管接続替工 φ20 SUS316 L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	5	36,200	181,000	F1006-B00
給水管接続替工 φ20 PEP L=2m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	7	39,270	274,890	F1023-B00
給水管接続替工 φ50 SUS316 L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上 (PEP用)	箇所	1	89,060	89,060	F1166-B00
給水管接続替工 φ50 PEP L=0m		箇所	1	82,760	82,760	Z0009-B00
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3 (平積0.10m3)	m3	0.8	2,612	2,089	残土 D8399-J01
土砂受入処分料 (確認処分)	普通土砂、2t車 地山 処分費の対象	m3	0.8	6,300	5,040	局独自 K0030-200
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離10km 良好 ダンプトラック積 バック材山積0.13m3	m3	0.8	5,300	4,240	残土 D8421-J02

第 25 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3 (平積0.10m3)	m3	11.6	2,612	30,299	D8399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 バック材山積0.13m3	m3	11.6	3,828	44,404	土砂 D8421-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 バック材山積0.13m3	m3	11.6	3,828	44,404	改良土 D8421-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3 (平積0.10m3)	m3	2.7	2,612	7,052	路盤 D8399-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	2.7			県単価・2019/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 バック材山積0.13m3	m3	2.7	3,828	10,335	路盤 D8421-J01
管路埋戻費 (機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m3 (平積0.10m3)	m3	6.5	8,091	52,591	D8411-J01
管路埋戻費 (機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3 (平積0.10m3)	m3	5.1	7,716	39,351	D8411-J02
舗装工 (人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物 (13)	m2	14	2,502	35,028	仮復旧 D8410-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3 (平積0.10m3)	m2	14	510	7,140	仮復旧 D84301-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	0.7			県単価・2019/04/01・103 K0024

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック2台積 トラック台積0.13m3	m3	0.7	4,976	3,483	仮復旧 D4211-J01
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	14	979	13,706	先行路盤 D4311-J01
給水管接続替調整工		件	13	4,307	55,991	G0012-B00
管撤去工 80 GP	(切断含) VLGJ兼用	m	3	722	2,166	F0788-B00
DIP布設工 φ75	被覆, シート, テープ 共	m	3	1,851	5,553	F0401-B00
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm	口	4	2,161	8,644	D60262-J07
メカニカル継手工	K形 呼び径75mm以下 特殊押輪	口	1	2,808	2,808	D4022-J01
ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工	呼び径75mm	口	1	1,729	1,729	D6051-J02
仕切弁設置工 φ75		基	1	13,280	13,280	F0511-B00
仕切弁撤去工 φ75		基	1	2,875	2,875	F0562-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	758	758	F0556-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
断水連絡工	φ50～φ100(切断込み)	箇所	1	26,170	26,170	F0801-B00
水替工(管布設用)	50m/m	H	1	3,998	3,998	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	1	35	35	G0074-B00
計					1,266,547	

第 26 号 内訳書 宅地内鉛給水管取替工 (B)

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
メーター移設工 13mm SUS316	上工別途計上	箇所	8	76,140	609,120	F1817-E00
メーター移設工 20mm SUS316	土工別途計上	箇所	5	74,010	370,050	F1818-E00
Co舗装版切断工	Co舗装厚15cm以下	m	24	1,066	25,584	DP040036-J01
コンクリート取こわし工	コンクリート版、無筋	m ³	0.4	29,510	11,804	Z0008-E00
廃材処理料 (東部地区)	無筋CO被 処分費の対象	m ³	0.4			県単価・2019/04/01・103 K0026
殻運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物 取壊し)	人力積込 BID区間有 6.0km以下	m ³	0.4	4,935	1,974	DP020101-J01
コンクリート工(18-8-25(20) W/C指定 無し)	無筋・鉄筋構造物 養生無 小型車	m ³	0.4	24,080	9,632	DP020102-J01
床掘り工	土砂 現場制約有	m ³	4.9	8,863	43,428	DP020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m ³	4.9	6,468	31,693	DP020016-J01
計					1,105,761	

第 27 号 内訳書 仮設管布設撤去工 (B)

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	1.6	2,612	4,179	残土 D#399-J01
土砂受入処分料 (確認処分)	普通土砂、2t車 地山 処分費の対象	m ³	1.6	6,300	10,080	局独自 K0030-200
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離10km 良好 ダンプトラック積 ハッチ砂山積0.13m ³	m ³	1.6	5,300	8,480	残土 D#421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	12	2,612	31,344	D#399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 ハッチ砂山積0.13m ³	m ³	12	3,828	45,936	土砂 D#421-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 ハッチ砂山積0.13m ³	m ³	12	3,828	45,936	改良土 D#421-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	16.5	2,612	43,098	路盤 D#399-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m ³	16.5			県単価・2019/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 ハッチ砂山積0.13m ³	m ³	16.5	3,828	63,162	路盤 D#421-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バ ックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	12	7,716	92,592	D#411-J02
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 住上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m ²	83	2,502	207,666	仮復旧 D#440-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型パッカ砂による舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	83	510	42,330	仮復旧 D43301-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	4.2			県単価・2019/04/01・103 K0021
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック積 パッカ砂山積0.13m3	m3	4.2	4,976	20,899	仮復旧 D41211-J01
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚20cm 転圧回数2層 RC-40	m2	43	895	38,485	仮路盤 D4331-J02
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	40	979	39,160	先行路盤 D4331-J01
断水連絡工	φ50～φ100(切筋込み)	箇所	1	26,170	26,170	F6801-B00
水替工(管布設用)	50m/m	H	1	3,998	3,998	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	19	35	665	G6074-B00
仮設管賃料(運搬費含)	φ100 L=104m, φ50 L=28m 90日間	式	1		285,800	局独自 Y0006
仮設管施工費	φ100 L=104m, φ50 L=28m 布設、撤去	式	1		228,000	局独自 Y0007
仮設給水管付替工(φ20)	設置・撤去、材工共	箇所	12	8,447	101,364	F1181-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設給水管付替工(φ50)	設置・撤去、材工共	箇所	2	22,070	44,140	F1181-B00
計					1,480,153	

第 28 号 内訳書 路面復旧工 (B)

7mm t=5cm
7mm 昼間

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	581	560	325,360	DF010036-J02
小型バックホによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ²	496	510	252,960	D84391-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS最 処分費の対象	m ³	24.8			県単価・2019/04/01・103 K0024
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 7mm t積 バックホ山積0.13m ³	m ³	24.8	4,976	123,404	D84211-J01
不陸修正工 (施工幅1.8m以上)	路盤材整正厚3cm	m ²	496	264	130,944	D8432-J01
表層工 (車道・路肩部)	幅1.4m以上 1層平均厚50mm PK-3 密粒度AS混合物(13) 小型車	m ²	496	1,989	986,544	DF010008-J02
地先境界7mm再利用設置工	120×120×600(A) 18-8-25(20) W/C指定無し 養生工有 小型車	n	2	3,986	7,972	DF010023-J01
地先境界7mm撤去工	再利用	n	2	1,235	2,470	DF010025-J01
区画線設置 (溶融式) 工 (昼間)	ゼブラ15cm 制約無 塗布厚1.5mm	m	5	323	1,615	白色 DSH003020-J03
区画線設置 (溶融式) 工 (昼間)	ゼブラ30cm 制約無 塗布厚1.5mm	m	6	562	3,372	白色 DSH003020-J01
区画線設置 (溶融式) 工 (昼間)	矢印・記号・文字 制約無 塗布厚1.5mm	m	14	675	9,450	白色 DSH003030-J01

第 28 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式) 工 (昼間)	矢印・記号・文字 制約無 塗布厚1.5mm	m	23	778	17,894	黄色 DSH003030-J02
計					1,977,801	

第 29 号 内訳書 交通管理工 (B)

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B (交替有)	補正積1.2	人日	92			県単価・2019/04/01・労務2 R0011
計					1,457,280	

P-67

第 30 号 内訳書 消火栓設置撤去工 (C)

設置 単口1基 撤去 単口1基

61006

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	9.5	2,612	24,814	D8399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	9.5	3,828	36,366	土砂 D8121-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	9.5	3,828	36,366	改良土 D8121-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.7	2,612	4,440	路盤 D8399-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	1.7			県単価・2019/04/01・103 R0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.7	3,828	6,507	路盤 D8121-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.3	8,091	10,518	D8411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	8.2	7,716	63,271	D8411-J02
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	8	2,502	20,016	仮復旧 D8140-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	8	510	4,080	仮復旧 D81301-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS版 処分費の対象	m3	0.4			県単価・2019/04/01・103 R0021

P-68

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.9km 良好 ポンプトラック積 バック山積0.13m3	m3	0.4	4,976	1,990	仮復旧 D84211-101
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	8	979	7,832	仮路盤 D8431-101
消火栓設置工	単口 胡弁無, レジコン	箇所	1	22,010	22,010	F0620-B00
消火栓撤去工	単口, 胡弁無	箇所	1	6,850	6,850	F0721-B00
管撤去工 80 SP	(切断含)	m	2	881	1,762	F0778-B00
仕切弁撤去工 φ150		基	1	3,817	3,817	F0564-E03
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	758	758	F0556-B00
計					261,204	

第 31 号 内訳書 運搬費

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材運搬用積み卸し費	基地～現場～基地	t	4.9	3,000	14,700	実務必携・平成30年度版・14 F0057
仮設材運搬基本単価	距離10kmまで 製品長12m以内	t	9.8	2,400	23,520	実務必携・平成30年度版・13 F0059
計					38,220	

第 32 号 内訳書 技術管理費

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
通水洗管工	150以下, ポリビツク	m	323	145	46,835	10931-100
計					46,835	

第 33 号 内訳書 スクラップ評価額

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
スクラップ費	鋳鉄管 (ライニング有)	kg	12,433	-13	-161,629	局独自 K5101
スクラップ費	鋳鉄類 (ライニング無)	kg	932	-15	-13,980	局独自 K5102
スクラップ費	鋼管類	kg	106	-16	-1,696	局独自 K5103
計					-177,305	

